OCTROOIRAAD



OCTROOI No. 66782.

KLASSE 30 g 8 (81 a 14; 81 a 5; 43 a 18).

ALBERT SCHUITEMA, te Amsterdam.

Inrichting voor het afscheiden van een bepaald aantal even grote, ronde voorwerpen, zoals tabletten, pillen en dergelijke.

Aanvrage No. 135167 Ned., ingediend 3 October 1947, 24 uur; openbaar gemaakt 15 Juni 1950.

De uitvinding betreft een inrichting voor het afscheiden van een bepaald aantal even grote ronde voorwerpen, zoals tabletten, pillen en dergelijke, waarbij een lees-5 plaat is voorzien van aan de onderzijde afgesloten uitsparingen en uitgevoerd is als een schep met handvat, welke een opstaande rand heeft, welke aan één zijde, bij voorkeur aan de tegenover het handvat 10 liggende zijde open is.

Inrichtingen van deze soort zijn bijvoorbeeld bekend uit het Duitse Octrooi-

schrift 109.242.

Volgens de uitvinding wordt bij een 15 afscheidingsinrichting van bovenbedoelde soort vast op de rand van de schep en op enige afstand van de leesplaat een doorzichtige afdekplaat aangebracht.

Hierdoor ontstaat een afscheidings-20 inrichting van zeer eenvoudige constructie zonder speciale bedieningsorganen, die men in een hoop te tellen voorwerpen steekt, daaruit in hellende stand terugtrekt onder het uitvoeren van een heen en 25 weer en/of op en neer gaande beweging, waarna men de schep kan omdraaien en de afgescheiden voorwerpen vervolgens in een verpakking kan storten.

Hier zij opgemerkt, dat het aanbrengen 30 van een afdekplaat en het omkeren van leesplaat met afdekplaat, zodanig, dat de te tellen voorwerpen op de afdekplaat komen te liggen, op zichzelf bekend is uit de aanvulling bij het Franse Octrooischrift 35 317.174. Bij deze constructie is echter de afdekplaat niet doorzichtig en niet op

enige afstand van de leesplaat vast op de rand van de schep aangebracht en dient deze afdekplaat bij het omkeren van de 40 inrichting niet als opvang- en geleimiddel voor het uitschudden der te tellen voor-

werpen.

Het verdient aanbeveling de inrichting volgens de uitvinding zodanig uit te voc-

Verkrijgbaar bij het Bureau voor de Industriële Eigendom, te 's-Gravenhage. Prijs per ex. f 1.-.

ren, dat de afdekplaat aan de open zijde 45 van de schep aan bovenzijde en onderzijde is voorzien van dwars op de schep staande strippen. Door de boven de dekplaat uitstekende strip wordt het toetreden van voorwerpen op de doorzichtige 50 afdekplaat tijdens het in de voorraad steken van de schep belemmerd, terwijl de onder de afdekplaat uitstekende strip voorkomt, dat na het omkeren van de schep, waardoor de afgescheiden voor-55 werpen op de afdekplaat vallen, de voorwerpen verder naar voren kunnen glijden. Indien de schep daarna een kwart slag gedraaid wordt, kunnen de voorwerpen langs de zijwand uit de schep in een ver- 60 pakking worden gestort.

Ten einde een gemakkelijk verzamelen en afvoeren van de op de leesplaat afgescheiden voorwerpen te bevorderen, kan volgens de uitvinding de afdekplaat in het 65 midden naar boven gebogen zijn uitgevoerd, en voorzien zijn van een op de gevormde holte aansluitende afvoerbuis.

In de tekening zijn twee uitvoeringsvoorbeelden van een inrichting voor het 70 afscheiden van een bepaald aantal even grote ronde voorwerpen volgens de uitvinding weergegeven.

In fig. I is een schep in bovenaanzicht

getekend.

Fig. 2 is een doorsnede volgens de lijn II—II in fig. 1.

In fig. 3 is een andere uitvoeringsvorm van een schep in zijaanzicht afgebeeld.

In de figuren is met I een leesplaat met 80 ronde gaten 2 aangegeven, tegen welke leesplaat aan de onderzijde een grondplaat 3 is aangebracht, zodat de gaten 2 aan de onderzijde zijn afgesloten. De grondplaat is van doorzichtig materiaal, bijvoorbeeld 85 plexiglas, vervaardigd. Aan de lees- en grondplaat is een handgreep 4 bevestigd, terwiji de leesplaat van een opstaande

rand 5 is voorzien, die aan de van de handgreep 4 afgekeerde zijde een schepopening heeft. Op deze rand 5 is een doorzichtige afdekplaat 6 aangebracht, welke voorzien 5 is van een dwars op de richting van de handgreep staand schot 7, dat boven de dekplaat uitsteekt, en een dergelijk schot 8, dat aan de onderzijde van de afdekplaat is gelegen. De schotten zijn vervaardigd van

10 doorzichtig materiaal.

De schotten 7 en 8 en de gaten 2 zijn zodanig aangebracht, dat de laatste geheel tussen de handgreep en de schotten zijn gelegen. Het vóór de schotten gelegen 15 gedeelte van de leesplaat 1 bezit geen gaten en is aan de voorzijde 9 spits toelopend uitgevoerd, waardoor de schepwerking wordt verbeterd. Bij het in een hoop voorwerpen steken van de schep 20 wordt de schep met de voorzijde over het blad, waarop de voorwerpen zijn opgestapeld, bewogen, bij welke beweging de verhoging 7 voorkomt, dat voorwerpen op de afdekplaat boven de gaten van de lees-25 plaat komen en het gezicht op deze laatste zouden belemmeren. De beide einden 10 van de wand 5 lopen spits toe en bij een van deze einden 10 is een doorzichtig leiplaatje 11 aangebracht. Wanneer nu de 30 schep, voldoende gevuld, uit de hoop wordt teruggetrokken in een naar voren hellende stand en terzelfdertijd aan de schep een schokkende beweging in het 35 vlak van de leesplaat wordt gegeven, dan wordt elk der gaten 2 met een voorwerp gevuld en glijden de overtollige voorwerpen van de leesplaat terug naar de hoop.

Om nu de aldus afgescheiden bepaalde hoeveelheid voorwerpen in een verpak40 kingsmiddel te storten, wordt de schep een halve slag omgedraaid, zodat de voorwerpen op de afdekplaat komen te liggen, waarna de schep een kwart slag teruggedraaid wordt, waardoor de voorwerpen

langs het gladde oppervlak van de afdek- 45 plaat naar het gedeelte van de wand 5 glijden, waarvan het uiteinde 10 met het leiplaatje 11 een goot vormt, waarlangs de voorwerpen in het verpakkingsmiddel, bijvoorbeeld een doosje, kunnen worden 50 gebracht.

Bij de uitvoeringsvorm volgens fig. 3 heeft de afdekplaat 6 de vorm van een afgeknotte kegel 13, waarop een afvoertuit 14 aansluit. Men kan nu een dergelijke 55 schep met daarin verzamelde afgetelde voorwerpen een halve slag omdraaien en met de tuit op een verpakkingsmiddel, bijvoorbeeld een flesje, plaatsen, waarop de voorwerpen in één beweging in het ver- 60 pakkingsmiddel worden afgeleverd.

Conclusies.

1. Inrichting voor het afscheiden van een bepaald aantal even grote ronde voorwerpen, zoals tabletten, pillen en dergelijke, waarbij een leesplaat is voorzien van aan de onderzijde afgesloten uitsparingen 70 en uitgevoerd is als een schep met handvat, welke een opstaande rand heeft, welke aan één zijde, bij voorkeur aan de tegenover het handvat liggende zijde, open is, met het kenmerk, dat vast op de rand van de 75 schep en op enige afstand van de leesplaat een doorzichtige afdekplaat is aangebracht.

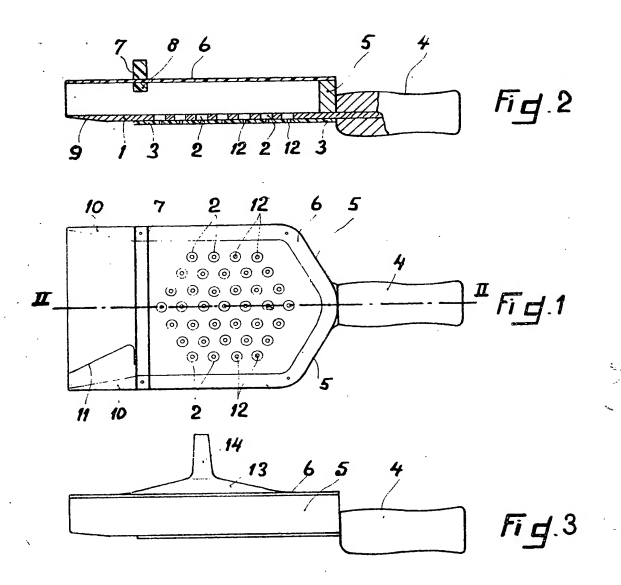
2. Inrichting volgens conclusie 1, met het kenmerk, dat bij de open zijde van de 80 schep de afdekplaat aan boven- en onderzijde is voorzien van dwars op de schep

staande strippen.

3. Inrichting volgens conclusie 1, met het kenmerk, dat de afdekplaat in het 85 midden naar boven gebogen is uitgevoerd en voorzien is van een op de gevormde holte aansluitende afvoerbuis.

Aanvrage No. 135167

Hierbij 1 blad tekeningen.



Aanvrage 135167

THIS PAGE BLANK (USPTO)